

7 класс

Тест № 1. (за каждый правильный ответ – 2 балла)

Ответьте на вопросы данного теста «верно», если вы абсолютно согласны с данным предложением или «неверно», если знаете хотя бы одно исключение. Максимальный результат – 10 баллов.

Задание № 1. Подъём – фаза экономического цикла, которой соответствует период роста экономической активности, увеличение инвестиций, выпуска и занятости.

Задание № 2 В результате роста стоимости стройматериалов повысятся цены только на жилье в новостройках, но не на жилье, построенное 10 лет назад.

Задание № 3. Повышая ставку налога, государство может столкнуться со снижением суммы налоговых сборов.

Задание № 4. Бесплатные билеты в музеи для школьников в дни зимних каникул являются свободным благом для школьников.

Задание № 5. Одним из предметов изучения макроэкономики являются проблемы взаимодействия потребителей и производителей в условиях рынка

Тест №2. (за каждый правильный ответ – 3 балла).

В данном тесте необходимо выбрать единственный верный ответ.

Максимальное количество баллов – 15 баллов.

Задание № 6. В середине XX века в штате Кентукки табачным фермерством занималось очень большое число ферм. На плантациях выращивался однопольный табак, а спрос на продукцию данных ферм предъявляло большое число потребителей. Какая структура наиболее точно описывает табачную отрасль в XX веке в штате Кентукки?

- а) монополия
- б) совершенная конкуренция
- в) олигополия
- г) монополия

Задание № 7. В стране В практически все экономические ресурсы находятся в собственности государства, а основой экономического механизма является централизованное планирование. Выберите тип экономической системы, описывающий экономику страны В.

- а) рыночная система
- б) традиционная система
- в) плановая система
- г) гибридная (смешанная) система

Задание № 8. Женя выбирает, куда ей пойти сегодня вечером: в музей, театр или в кино с друзьями. Женя давно не видела свою подругу Машу, поэтому оценивает свою полезность от посещения кино в 500 ютилей (условные единицы полезности). Женя нашла несколько негативных отзывов о спектаклях театра, поэтому не уверена, нужно ли туда идти. Полезность в случае посещения театра будет равна 100 ютилям. Поход в музей Женя оценивает в 300 ютилей. Выберите верное утверждение.

- а) Альтернативная стоимость похода в кино – 400 ютилей.
- б) Альтернативная стоимость похода в кино – 100 ютилей.
- в) Альтернативная стоимость похода в музей – поход в театр.
- г) Альтернативная стоимость похода в музей – поход в кино.

Задание № 9 Катя хочет купить фруктовый лёд. Одна упаковка данного мороженого стоит 30 рублей. Но в магазине действует акция: при покупке чётного числа упаковок фруктового льда каждая упаковка будет стоить 20 рублей. У Кати 100 рублей, сколько мороженого максимально сможет купить Катя?

- а) 5
- б) 3
- в) 4
- г) 6

Задание №10. Общественное благо по определению потребляется коллективно всеми гражданами независимо от того, платят они за него или нет. Какое благо среди перечисленных ниже можно считать общественным?

- а) коробка конфет
- б) лавочка в парке
- в) проезд по платной дороге
- г) билет на концерт известного музыканта Филиппа К.

Тест №3. (за каждый правильный ответ – 5 баллов).

В данном тесте необходимо найти соответствие между примерами и понятиями. Максимальное количество баллов – 10 баллов.

Задание №11. Установите соответствие

| Определение | Блага |
|--|---|
| А) производство благ специально организовано и требует расхода разных ресурсов | 1) общественные блага 2) даровые блага 3) экономические блага |
| Б) совокупность товаров и услуг, которые предоставляются населению на безвозмездной основе, за счет финансовых средств государства | |
| В) блага, которые созданы природой | |

Задание №12. Установите соответствие

| Тип экономической системы | Страны |
|---|--|
| А) командно-административная Б) смешанная экономика В) традиционная | 1) Бурунди, Бангладеш, Афганистан 2) Куба, Вьетнам, Северная Корея, СССР 3) Россия, Китай, Франция, Япония |

3. Задачи.**Максимальное количество баллов – 65 баллов.**

Задача №13 (15баллов) Три предпринимателя объединились и решили выкупить фирму конкурента. Первый предприниматель внес 20% от цены. Второй 80% от оставшейся суммы, а третий – оставшиеся 2 миллиона рублей. Сколько стоит фирма?

Задача №14 (15 баллов) Мать, отец и дочь планируют расходы, исходя из месячного бюджета семьи, равного 150 000 рублей. В июне 70 % бюджета уйдёт на покрытие необходимых расходов, таких как арендная плата за квартиру, покупка продуктов питания и одежды. Две трети от оставшейся суммы составят сбережения (на случай будущего уменьшения дохода семьи), а остаток семья оставит на развлечения и подарки. В следующем месяце (в июле) дочь собирается уволиться, чтобы отдохнуть от стресса и не вылететь из университета. В результате этого решения доход семьи сократится на 40 000 рублей. Какими могут быть максимальные расходы семьи на развлечения в следующем месяце в рублях, если сумма необходимых расходов не изменится, а семья использует все свои сбережения с прошлого месяца и не сделает новых?

Задача №15 (15 баллов) Вася решил положить свои сбережения в размере 10 000 рублей на вклад «Щедрый». Годовая ставка составляет 4 %. Проценты начисляются каждый год на тот же вклад. Сколько денег в рублях будет на его счету через два года?

Задача №16 (20 баллов)

Крестьянин Иван сажает репку и картошку. Для того, чтобы собрать урожай в 1 мешок картошки, нужно засадить 1 квадратный метр поля, а чтобы собрать 1 мешок репки, нужно засадить 0,2 квадратных метра. В прошлом году Иван собрал 20 мешков картошки и 80 мешков репки, но в этом году думает не сажать картошку вовсе, а использовать всё поле для репки. Какое максимальное число мешков репки сможет собрать Иван в этом году?